•~*	Index of Claims												Application/Control No.										Reexamination									
														10/711,899																		
													ľ	Examiner										CHEN ET AL.								
					 						j				Long Pham										2814							
	_			_	_				_				_				··•									_		_				
			1	Rejected					(Through num				era	eral)		T.		Non-Elected				\prod	Appeal					1				
				-,00		~		Ц		Cancelled			_		4	<u> </u> !	4						Α						4			
	= Allowed			1		+		Restricted			i				1	Interfer		rer	ence		0	Objected										
							ш							—	L							Ш						١				
	CI	aim		Date						\Box	Claim			_	Date				_	_]	Claim		Ц,	Date				_	_		
	-e	Original	0				1				- m	la l			1		۱		ı	l		画	inat		ł		١					
	Final	g S	13								Final	Original		ı	1		-					Final	Original				١					
	-	(1)	W	\dashv	+	+	┿	╁	╁╌┤	\dashv	-	51	\dashv	\dashv	+	+	┿	+	┿	╄	ł		101	Н	+	+	+	+	┿	╁	H	
		2	耳	口	#	丰	工	二	口	コ		52	口	コ	ユ	#	1	#	丰	丰			102	口	\exists	#	丰	丰	丰	丰	Ħ	
	\vdash	3	\mathbf{H}	Н	+	+	+	+	${oldsymbol{ert}}$	\dashv	\vdash	53 54	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	+	+	╀	l		103 104	Н	+	+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	
		5	H	口	士	#	土	二	口			55	口	コ	ユ	士	丰	丰	$^{\pm}$	ightharpoons	1		105	口	\Box	丰	士	工	#	上		
	_	6 7	X	r-	+	+	+	╀	H	-	_	56 57	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+		-	106 107	Н	+	+	+	+	╀	╁	\vdash	
		0			士	土	士	上	廿	コ		58	口	士	士	士	土	土	土	\bot	1		108	口	士	士	士	土	土	二	ᅥ	
		9	1		-	4	+	\perp	\sqcup	4		59 60	\vdash	\dashv	4	+	+	+	╀	\bot	l	Ш	109 110	Н	4	4	+	+	+	+	H	
4	\vdash	11	H	H	+	+	+	+	H	┥.	-	61		+	\pm	\pm	+	+	+	+-			111	Н	\dashv	†	\pm	\pm	+	+-	Н	
17		12	J	П	7	7	\mp	\perp	П	\Box		62	П	4	7	4	Ţ	7	Ţ	\bot	1		112	П	7	7	7	\mp	Ţ	丰		
' '	 	13	7	${oldsymbol{ ext{H}}}$	+	+	+	╁	H	\dashv	-	63 64	\vdash	\dashv	+	+	+	+	┿	╁	l		113 114	Н	\dashv	+	十	+	┿	+	Н	
7/20		16	A	口	丰	\not	生	丰	口			65	口	コ	コ	#	1	#	1				115	П	\exists	\downarrow	#	丰	丰	丰		
		16\ 17	H	$\vdash \vdash$	٠,	A		╀	╢	\dashv	\vdash	66 67	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	╬	+	+	+	ł		116 117	Н	+	+	+	+	+	╁	\vdash	
OP .		18	$I\!\!I$	口	\mathcal{X}	土	土	土	口	ゴ		68	口	士	ユ	士	土	土	土	上			118	口	\perp	土	#	土	土	上		
	<u> </u>	19 20	4	\mathbf{H}	#	+	+	+	⊣	_	<u> </u>	69 70	\vdash	\dashv	+	+	+	+	╀	+-	l		119 120	┨┤	+	╬	+	+	╀	╀	┦	•
		21	H	X	\pm	\pm	士	士	\Box	\exists		71		\pm	士	士	1	\pm	†				121		\pm		士	士	土	士	Ħ	
	<u> </u>	22	Π	Z	$\overline{\downarrow}$	Ŧ	_	丰	П	\exists		72 73	\dashv	_	4	+	+	4	╀	+	}		122 123	Н	4	+	+	+	+	╀	\sqcup	
	_	24	И	\vdash	+	+	+	+	H	\dashv	\vdash	74	-	\dashv	十	+	+	+	t	+	l		124	Н	\dashv	十	十	+-	十	十一	H	
		25	A)	\square	丁	4	工	二	口	\exists		75		コ	コ	ightharpoonup	1	1	Ţ	1	1		125	П	1	1	Ŧ	工	I	工		
		26 27	V	┝╅	+	⋪	+	╁	Н	\dashv	-	76 77	\vdash	+	+	+	+	+	╁	╁	ł	\vdash	126 127	H	┽	+	┿	十	╁	十	H	
		28	Δ	口	丰	土	土	二	口	コ		78		コ	ユ	#	1	#	İ	⇇	1		128		\Box	丰	#	丰	丰	二		
	<u> </u>	(29°) 30	\dashv	┍╼┩	+	+	+	+	⊢┤	\dashv	<u> </u>	79 80		+	+	+	+	+	+	+	1	\vdash	129 130	Н	+	+	+	+	+	╀	\vdash	
		31			士	土	土	上	口	コ		81	口	ightharpoons	士	士	\pm	1	1	士			131	口	\Rightarrow	\pm	\pm	士	土	二	口	
		32 33	\Box	\dashv	4	1	+	\vdash	\sqcup	4	_	82 83	$\vdash \downarrow$	+	+	+	+	+	+	╀-		\sqsubseteq	132 133	\vdash	+	+	+	+	+	╄	\vdash	
-	<u> </u>	34	\dashv	┌─┤	+	+	+	╁╌	\vdash	\dashv	-	84	\vdash	+	十	+	+	+	╁	+	1	\vdash	134	H	+	十	╁	+	+	+	Н	
		35		\Box	ユ	工	土	工	口			85	口	コ	1	1	1	1	1	上	1		135		\downarrow	1	工	工	I	工		
		36 37	\dashv	\dashv	+	+	+	+	H	\dashv	<u></u>	86 87	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+	╀	+	ł		136 137	Н	+	+	+	+	+	+	\vdash	
		38		口	士	士	\pm	士	\Box	_		88		士	士	士	1	士	\pm	上	1		138		\exists		土	土	土	工		
	<u> </u>	39	耳	Д	丰	Ţ	Ŧ	匚	口	\exists		89	П	\dashv	7	\mp	Ŧ	Ţ	T	F	}		139 140	П	Ţ	Ŧ	Ŧ	\mp	Ŧ	F	\Box	
	 	40	\dashv	\vdash	+	+	+	╁	╁┤	\dashv	-	90 91	\vdash	+	+	+	+	+	╁	+	ł	\vdash	141	Н	┪	+	+	十	十	十	Н	
		42	口	口	丰	#	工	二	口	コ		92	口	#	ユ	ユ	#	\downarrow	1	丰	1		142	口	#	1	#	丰	丰	丰	口	
	\vdash	43	_	Н	+	+	+	+	₩	\dashv		93 94	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+	+	+	ł	-	143	⊢	\dashv	+	+	+	╀	╀	H	
		45	\exists	H	士	士	士	$^{\perp}$	団	\exists		95	一	士	士	士	士	士	士	土	1		145	団	\pm	士	士	\pm	士	士		
		46	口	口	工	工	丁	丰	口	\exists		96	\Box	7	4	4	Ţ	Ţ	F	F	1	匚	146	П	7	\top	Ţ	7	Ŧ	F	\Box	
	 	47 48	\dashv	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	╁┤	\dashv	-	97 98	$\vdash \vdash$	+	十	+	+	+	+	+	1	\vdash	147	H	\dashv	+	+	+	+	+	\vdash	
		49		口	ユ	士	工	二	口	ゴ		99	口	コ	ユ	ユ	土	I	土	上	1		149	口		士	土	土	土	士		
		50			\perp	\perp		L	Ш			100		J_			\perp	1	Ŀ]	L_	150	L_[_T	$\bot \Gamma$	- [1	\mathbf{L}^{-1}	i